



*Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej  
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji  
z Warmińsko-Mazurskim Centrum Onkologii  
w Olsztynie*



ZPZ-2375/4865/23

Olsztyn, 28.09.2023 r.

**Do wszystkich  
uczestników postępowania**

W związku z zapytaniami uczestników postępowania ZPZ-51/09/23 – pn. „Dostawa kolumn, paneli medycznych oraz innego wyposażenia medycznego na potrzeby Klinicznego Oddziału Hematologii z Ośrodkiem Transplantacji Szpiku”, Zamawiający działając na podstawie art. 135 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych, wyjaśnia Specyfikację Warunków Zamówienia.

**Pytanie 1**

dot. 2 Formularz parametrów technicznych i użytkowych- część nr 6  
Czy Zamawiający dopuści panele z korpusem o grubości 100mm.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuści panele z korpusem o grubości 100mm

**Pytanie 2**

dot. 2\_ Formularz parametrów technicznych i użytkowych- część nr 6  
Czy Zamawiający dopuści panele o wysokości 260mm.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuści panele o wysokości 260mm.

**Pytanie 3**

dot. 2\_ Formularz parametrów technicznych i użytkowych- część nr 6  
Czy Zamawiający dopuści panele w której instalacja gazów medycznych, oraz punkty poboru umieszczone są powyżej kanału z gniazdami elektrycznymi

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuści panele w której instalacja gazów medycznych, oraz punkty poboru umieszczone są powyżej kanału z gniazdami elektrycznymi

**Pytanie 4**

dot. 2\_ Formularz parametrów technicznych i użytkowych- część nr 6  
Czy Zamawiający dopuści panele z profilu aluminiowego o przekroju w kształcie trapezu?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuści panele z profilu aluminiowego o przekroju w kształcie trapezu?

**Pytanie 5**

Część nr 1 – Lampa dwuczaszowa wisząca – 2 szt

Dot. lp.10 Czy Zamawiający dopuści średnicę pola roboczego d10 regulowaną w zakresie 200–300 mm dla kopuły głównej i dla kopuły satelitarnej?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuści średnicę pola roboczego d10 regulowaną w zakresie 200–300 mm dla kopuły głównej i dla kopuły satelitarnej

**Pytanie 6**

Część nr 1 – Lampa dwuczaszowa wisząca – 2 szt.

Dot. lp.11 Czy Zamawiający dopuści temperaturę barwową regulowaną w zakresie 3800/4300/4800 K dla obu lamp?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuści temperaturę barwową regulowaną w zakresie 3800/4300/4800 K dla obu lamp.

**Pytanie 7**

Część nr 2 – Lampa zabiegowa wisząca – 1 szt.

Dot. lp.6 Czy Zamawiający dopuści regulację ustawienia lampy za pomocą sterylizowanych uchwytów umieszczonych na kopule, średnicę pola roboczego d10 regulowaną w zakresie 200–300 mm?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuści regulację ustawienia lampy za pomocą sterylizowanych uchwytów umieszczonych na kopule, średnicę pola roboczego d10 regulowaną w zakresie 200–300 mm.

**Pytanie 8**

Część nr 2 – Lampa zabiegowa wisząca – 1 szt.

Dot. lp.8 Czy Zamawiający dopuści temperaturę barwową regulowaną w zakresie 3800/4300/4800 K?

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuści temperaturę barwową regulowaną w zakresie 3800/4300/4800 K.

**Pytanie 9**

Część nr 3 – Kolumna zabiegowa anestezyjologiczna sufitowa - 2 szt.

Dot. lp. 10 Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie, co rozumie przez regulację wysokości w zakresie min 0-30 st.? Czy chodzi o parametr, w którym jedna część ramienia konsoli występuje z mechanizmem podnoszenia wyposażonym w silnik elektryczny umożliwiający podnoszenie konsoli w pionie? Jeśli tak, wartość ta określana jest inną jednostką miary, w milimetrach bądź w centymetrach.

**Odpowiedź**

Chodzi o parametr regulacji konsoli w pionie. Może być wyrażony w stopniach (0-30) lub centymetrach (50 cm +/- 10 cm)

**Pytanie 10**

Część nr 3 – Kolumna zabiegowa anestezyjologiczna sufitowa - 2 szt.

Dot. lp. 11 Prosimy Zamawiającego o potwierdzenie, że dwuczęściowe ramię pod monitor powinno być mocowane na wspólnym zawieszaniu z kolumną, a nie na konsoli zasilającej.

**Odpowiedź**

Zamawiający potwierdza.

**Pytanie 11**

Część nr 3 – Kolumna zabiegowa anestezyjologiczna sufitowa - 2 szt.

Dot. lp. 13 Prosimy Zamawiającego o podanie modelu/marki monitora medycznego i wskazanie jego przekątnej (w calach).

**Odpowiedź**

Z uwagi na trwającą procedurę zakupową Zamawiający może wskazać przekątną w zakresie 15-17”.

**Pytanie 12**

Część nr 4 – Kolumna sufitowa/sufitowa jednostka zasilająca, statyw dla 1 łóżka – 6szt.

Dot. lp. 11 Prosimy Zamawiającego o podanie modelu/marki kardiomonitora i wskazanie jego przekątnej (w calach).

## **Odpowiedź**

Z uwagi na trwającą procedurę zakupową Zamawiający może wskazać przekątną w zakresie 15-17”.

### **Pytanie 13**

Część nr 4 – Kolumna sufitowa/sufitowa jednostka zasilająca, statyw dla 1 łóżka – 6szt.

Dot. lp. 12 Czy Zamawiający dopuści dwie półki o wymiarach 45x50 cm każda z pionowymi szynami do bezstopniowej regulacji wysokości? Zaproponowane wymiary nieznacznie różnią się od wymaganych i nie mają istotnego wpływu na funkcjonalność całego urządzenia.

## **Odpowiedź**

Zamawiający dopuści dwie półki o wymiarach 45x50 cm każda z pionowymi szynami do bezstopniowej regulacji wysokości.

### **Pytanie 14**

Dot. „1 Panele medyczne 1 stanowiskowe szt. 5” lp. 7. Czy Zamawiający dopuści grubość korpusu jednostki 65 mm? Zaproponowany wymiar nieznacznie różni się od wymaganego i nie ma istotnego wpływu na funkcjonalność całego urządzenia.

## **Odpowiedź**

Zamawiający dopuści grubość korpusu jednostki 65 mm.

### **Pytanie 15**

Dot. „2 Panel medyczny 2 stanowiskowy szt. 1” lp. 7 Czy Zamawiający dopuści grubość korpusu jednostki 65 mm? Zaproponowany wymiar nieznacznie różni się od wymaganego i nie ma istotnego wpływu na funkcjonalność całego urządzenia.

## **Odpowiedź**

Zamawiający dopuści grubość korpusu jednostki 65 mm

### **Pytanie 16**

Dot. „3 Panele medyczne 3 stanowiskowe szt. 7” lp. 7 Czy Zamawiający dopuści grubość korpusu jednostki 65 mm? Zaproponowany wymiar nieznacznie różni się od wymaganego i nie ma istotnego wpływu na funkcjonalność całego urządzenia.

## **Odpowiedź**

Zamawiający dopuści grubość korpusu jednostki 65 mm.

### **Pytanie 16**

Prosimy Zamawiającego o podanie rodzaju stropów oraz wysokości od podłogi do stropu i od podłogi do sufitu w pomieszczeniach, gdzie mają zostać zamocowane kolumny i lampy.

## **Odpowiedź**

W miejscu montażu lampy dwuczaszowej (część 1) Strop jest wykonany z żelbetowych płyt. Wysokość sali wynosi 280cm + 15cm przestrzeń pomiędzy sufitem podwieszanym a stropem z płyt żelbetowych kanałowych. W pomieszczeniach istnieje dojsćie z piętra wyżej – powyżej jest dach płaski.

W miejscu montażu lampy zabiegowej (część 2) Strop jest wykonany z żelbetowych płyt w miejscu montażu lampy wyprowadzono 3szt gwintowanych szpilek fi 16mm. Wysokość Sali wynosi 295 cm i nie ma sufitu podwieszanego. W pomieszczeniach istnieje dojsćie z piętra wyżej – powyżej jest dach płaski.

Wraz z niniejszymi odpowiedziami Zamawiający udostępnia dokumentację techniczną. W załączeniu projekt z opisem konstrukcji stropu.

### **Pytanie 17**

Dot. Część nr 1 - Lampa dwuczaszowa wisząca – 2 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści lampę w której w przypadku awarii diod naprawa następuje poprzez wymianę zespołów LED?
2. Czy Zamawiający dopuści lampę montowaną na osobnym zawieszeniu, innym niż kolumna?

### **Odpowiedź**

Ad. 1 – Zamawiający dopuści lampę w której w przypadku awarii diod naprawa następuje poprzez wymianę zespołów LED.

Ad. 2 – Zamawiający dopuści lampę montowaną na osobnym zawieszeniu, innym niż kolumna.

### **Pytanie 18**

Dot. Część nr 2 - Lampa zabiegowa wisząca – 1 szt.

Czy Zamawiający dopuści lampę w której w przypadku awarii diod naprawa następuje poprzez wymianę zespołów LED?

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuści lampę w której w przypadku awarii diod naprawa następuje poprzez wymianę zespołów LED.

### **Pytanie 19**

Dot. Część nr 3 - Kolumna zabiegowa anestezyjologiczna sufitowa – 2 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści kolumnę z pionową głowicą?

2. Czy Zamawiający dopuści kolumnę bez dodatkowego ramienia na monitor?

### **Odpowiedź**

Ad. 1 – Zamawiający nie dopuści do zaferowania kolumny z pionową głowicą.

Ad. 2 – Zamawiający nie dopuści zaferowania kolumny bez dodatkowego ramienia na monitor

### **Pytanie 20**

Dot. Część nr 4 - Kolumna sufitowa – 6 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści kolumnę z pionową głowicą sześcioboczną?

2. Czy Zamawiający dopuści kolumnę wyposażoną w półki o wymiarach całkowitych 630x430 mm?

### **Odpowiedź**

Ad. 1 – Zamawiający dopuści kolumnę z pionową głowicą sześcioboczną.

Ad. 2 – Zamawiający dopuści kolumnę wyposażoną w półki o wymiarach całkowitych 630x430 mm

### **Pytanie 21**

Dot. Część nr 5 - 2.Sufitowy most medyczny 2 stanowiskowy – 1 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści konsolę po stronie infuzyjnej podwieszoną pod belką na pojedynczym ramieniu o długości 60 cm?

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuści konsolę po stronie infuzyjnej podwieszoną pod belką na pojedynczym ramieniu o długości 60cm.

### **Pytanie 22**

Dot. Część nr 5 - 1.Sufitowy most medyczny 1 stanowiskowy – 1 szt.

1. Czy Zamawiający dopuści konsolę po stronie infuzyjnej podwieszoną pod belką na pojedynczym ramieniu o długości 60 cm?

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuści konsolę po stronie infuzyjnej podwieszoną pod belką na pojedynczym ramieniu o długości 60 cm.

### **Pytanie 23**

Dot. Część nr 6 - 1.Panele medyczne 1-stanowiskowe – 5 szt.; 2.Panel medyczny 2-stanowiskowy – 1 szt.;

1. Czy Zamawiający dopuści panel o przekroju zbliżonym do trapezu?

2. Czy Zamawiający dopuści panel o grubości korpusu 80 mm?

3. Czy Zamawiający dopuści panel z oświetleniem ogólnym o strumieniu światła 2190 lm i temperaturze barwowej 4500 K?

4. Czy Zamawiający dopuści panel z oświetleniem miejscowym o strumieniu światła 2190 lm i temperaturze barwowej 4500 K?

### **Odpowiedź**

Ad. 1 – Zamawiający dopuści panel o przekroju zbliżonym do trapezu

Ad. 2 – Zamawiający dopuści panel o grubości korpusu 80 mm

Ad. 3 - Zamawiający dopuści panel z oświetleniem ogólnym o strumieniu światła 2190 lm i temperaturze barwowej 4500 K.

Ad. 4 - Zamawiający dopuści panel z oświetleniem miejscowym o strumieniu światła 2190 lm i temperaturze barwowej 4500 K.

### **Pytanie 24**

Dot. Część nr 6 - 3. Panele medyczne 3-stanowiskowe – 7 szt.;

1. Czy Zamawiający dopuści panel o przekroju zbliżonym do trapezu?

2. Czy Zamawiający dopuści panel o grubości korpusu 80 mm?

3. Czy Zamawiający dopuści panel z oświetleniem ogólnym o strumieniu światła 2190 lm i temperaturze barwowej 4500 K?

4. Czy Zamawiający dopuści panel z oświetleniem miejscowym o strumieniu światła 2190 lm i temperaturze barwowej 4500 K?

5. Czy Zamawiający dopuści panel wyposażony w zintegrowaną szynę 25x10 na akcesoria medyczne o długości 120 cm?

### **Odpowiedź**

Ad. 1 - Zamawiający dopuści panel o przekroju zbliżonym do trapezu

Ad. 2 – Zamawiający dopuści panel o przekroju zbliżonym do trapezu

Ad. 3 – Zamawiający dopuści panel z oświetleniem ogólnym o strumieniu światła 2190 lm i temperaturze barwowej 4500 K

Ad. 4 – Zamawiający dopuści panel z oświetleniem miejscowym o strumieniu światła 2190 lm i temperaturze barwowej 4500 K

Ad. 5 - Zamawiający dopuści panel wyposażony w zintegrowaną szynę 25x10 na akcesoria medyczne o długości 120 cm

### **Pytanie 25**

Część nr 1 – Lampa dwuczaszowa wisząca – 2 szt.

Ad. 6. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, w której wymieniane są moduły świetlne? Wymiany dokonuje autoryzowany serwis. Jako producent lamp operacyjnych z wieloletnim doświadczeniem uważamy, że ze względów bezpieczeństwa, osoby nieposiadające odpowiedniego przeszkolenia nie powinny ingerować w strukturę lampy. Jednocześnie jako producent biorący odpowiedzialność za bezawaryjną pracę lampy chcemy zabezpieczyć ją przed nieautoryzowaną ingerencją w elementy mające wpływ na bezawaryjną pracę urządzenia.

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie lampy operacyjnej w której wymieniane są moduły świetlne złożone z kilku diod.

### **Pytanie 26**

Ad. 9. Czy Zamawiający dopuści lampę o średnicy pola operacyjnego d10-d50 równej 21-10,5 cm? Lampa posiada regulację pola operacyjnego realizowaną poprzez uchwyt sterylny.

### **Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania lampy o wskazanych parametrach.

### **Pytanie 27**

Ad. 16. Czy Zamawiający dopuści lampę na osobnym zawieszeniu niż kolumna? Opisane wymaganie ogranicza konkurencję.

### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie lampy dwuczaszowej znajdującej się na oddzielnym zawieszeniu pod warunkiem wykonania mocowań z stropie z płyt kanałowych wg załączonego projektu wraz z robotami towarzyszącymi takimi jak przedłużenie lub wymiana odcinka przewodu elektrycznego, miejscowy demontaż kasetonów sufitu podwieszanego itp.

**Pytanie 28**

Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lamp?

**Odpowiedź**

Strop jest wykonany z żelbetowych płyt kanałowych, opis konstrukcji stropu jest w załączonym projekcie.

**Pytanie 29**

Jaka jest wysokość sal, gdzie mają być zamontowane lampy, czy jest tam sufit podwieszany, a jeżeli tak to na jakiej wysokości? Jaka jest odległość między sufitem podwieszanym a stropem właściwym?

**Odpowiedź**

Wysokość sali wynosi 280cm + 15cm przestrzeń pomiędzy sufitem podwieszanym a stropem z płyt żelbetowych kanałowych.

**Pytanie 30**

Czy w pomieszczeniach przewidziane jest zasilanie awaryjne. Jeśli tak to jakie: agregat na 24 V, czy UPS na 230 V ?

**Odpowiedź**

W pomieszczeniu znajduje się zasilanie awaryjne UPS 230V

**Pytanie 31**

Czy w pomieszczeniach istnieje dojście z piętra wyżej, w celu posadowienia płyty stropowej i śrub-stropowych elementów montażowych.

**Odpowiedź**

W pomieszczeniach istnieje dojście z piętra wyżej – powyżej jest dach płaski.

**Pytanie 32**

Czy w salach gdzie mają być zamontowane lampy są przewody zasilające, a jeżeli są, to jakie i gdzie są wyprowadzone?

**Odpowiedź**

W salach gdzie mają być zamontowane lampy są doprowadzone przewody zasilające z odpowiednim nadmiarem o przekrojach 3x2,5mm<sup>2</sup>.

**Pytanie 33**

Jeżeli w salach gdzie mają być zamontowane lampy nie ma kompletnej instalacji elektrycznej, czy Zamawiający zapewni we własnym zakresie doprowadzenie przewodów zasilających do każdej kopuły oddzielnie? Jeżeli nie, to czy będzie można ciągnąć instalacje w tzw. „korytkach”?

**Odpowiedź**

W salach gdzie mają być zamontowane lampy jest doprowadzona kompletna instalacja elektryczna (z odpowiednim nadmiarem) umieszczona w miejscu przytwierdzenia lampy.

**Pytanie 34**

Czy w salach gdzie mają być zamontowane lampy, wiszą obecnie lampy operacyjne? Jeżeli tak, to jakiego producenta?

**Odpowiedź**

W salach gdzie mają być zamontowane lampy nie wiszą lampy operacyjne.

**Pytanie 35**

Część nr 2 – Lampa zabiegowa wisząca – 1 szt.

Ad. 4. Czy Zamawiający dopuści lampę operacyjną, w której wymieniane są moduły świetlne? Wymiany dokonuje autoryzowany serwis. Jako producent lamp operacyjnych z wieloletnim doświadczeniem uważamy, że ze względów bezpieczeństwa, osoby nieposiadające odpowiedniego przeszkolenia nie powinny ingerować w strukturę lampy. Jednocześnie jako producent biorący odpowiedzialność za bezawaryjną pracę lampy chcemy zabezpieczyć ją przed nieautoryzowaną ingerencją w elementy mające wpływ na bezawaryjną pracę urządzenia.

**Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie lampy operacyjną, w której wymieniane są moduły świetlne złożone z kilku diod.

**Pytanie 36**

Ad. 6. Czy Zamawiający dopuści lampę o średnicy pola operacyjnego d10-d50 równej 21-10,5 cm? Lampa posiada regulację pola operacyjnego realizowaną poprzez uchwyt sterylny.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza zaoferowania lampy o wskazanych parametrach.

**Pytanie 37**

Jakiego rodzaju jest strop w miejscu montażu lampy?

**Odpowiedź**

Strop jest wykonany z żelbetowych płyt kanałowych. W miejscu montażu lampy wyprowadzono 3szt. gwintowanych szpilek fi 16mm. Konstrukcja stropu opisana w załączonym projekcie.

**Pytanie 38**

Jaka jest wysokość sali, gdzie ma być zamontowana lampa, czy jest tam sufit podwieszany, a jeżeli tak to na jakiej wysokości? Jaka jest odległość między sufitem podwieszanym a stropem właściwym?

**Odpowiedź**

Wysokość sali wynosi 295cm i nie ma sufitu podwieszanego.

**Pytanie 39**

Czy w pomieszczeniu przewidziane jest zasilanie awaryjne. Jeśli tak to jakie: agregat na 24 V, czy UPS na 230 V ?

**Odpowiedź**

W pomieszczeniu znajduje się zasilanie awaryjne UPS 230V.

**Pytanie 40**

Czy w pomieszczeniu istnieje dojście z piętra wyżej, w celu posadowienia płyty stropowej i śrub- stropowych elementów montażowych.

**Odpowiedź**

W pomieszczeniach istnieje dojście z piętra wyżej – powyżej jest dach płaski.

**Pytanie 41**

Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa są przewody zasilające, a jeżeli są, to jakie i gdzie są wyprowadzone?

**Odpowiedź**

W sali gdzie ma być zamontowana lampa są doprowadzone przewody zasilające 3x1,5mm<sup>2</sup> poprowadzone z odpowiednim nadmiarem bezpośrednio przy miejscu montażu lampy.

**Pytanie 42**

Jeżeli w sali gdzie ma być zamontowana lampa nie ma kompletnej instalacji elektrycznej, czy Zamawiający zapewni we własnym zakresie poprowadzenie przewodów zasilających do każdej kopuły oddzielnie? Jeżeli nie, to czy będzie można ciągnąć instalacje w tzw. „korytkach”?

**Odpowiedź**

W Sali gdzie ma być zamontowana lampa jest doprowadzona kompletna instalacji elektryczna (z odpowiednim nadmiarem) umieszczona w miejscu przytwierdzenia lampy (strop).

**Pytanie 43**

Czy w sali gdzie ma być zamontowana lampa, wisi obecnie lampa operacyjna? Jeżeli tak, to jakiego producenta

**Odpowiedź**

W sali gdzie ma być zamontowana lampa nie wisi lampa – oddział po gruntownym remoncie. Ze stropu są wyprowadzone 3 szt. gwintowanych szpilek fi 16mm z przewodami zasilającym elektrycznymi.

**Pytanie 44**

Część nr 2 – Lampa zabiegowa wisząca – 1 szt.

Pytanie nr 1 – pkt 6

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie lampy zabiegowej o średnicy pola roboczego 220 mm.

**Odpowiedź**

Zamawiający nie dopuszcza zaferowania lampy o wskazanych parametrze, Zamawiający wymaga lampy z regulacją średnicy pola roboczego.

**Pytanie 45**

Część nr 3 – Kolumna zabiegowa anestezyjologiczna sufitowa - 2szt.

Pytanie nr 2 – pkt 10

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumny zabiegowej z regulacją wysokości w zakresie 50 cm

**Odpowiedź**

Zamawiającego dopuszcza zaferowanie kolumny zabiegowej z regulacją wysokości w zakresie 50 cm

**Pytanie 46**

Część nr 4 – Kolumna sufitowa/ sufitowa jednostka zasilająca, statyw dla 1 łóżka- 6szt.

Pytanie nr 3 – pkt 12

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie kolumny z półkami o szerokości 530 mm i głębokości 480 mm z możliwością pionowego przesunięcia półki.

**Odpowiedź**

Zamawiającego wyraża zgodę na zaferowanie kolumny z półkami o szerokości 530 mm i głębokości 480 mm z możliwością pionowego przesunięcia półki.

**Pytanie 47**

Sufitowy most medyczny 1 stanowiskowy szt. 1

Pytanie nr 4 – pkt 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pionowej konsoli podwieszanej pod belką na pojedynczym ramieniu o długości 30 cm.

**Odpowiedź**

Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie pionowej konsoli podwieszanej pod belką na pojedynczym ramieniu o długości 30 cm.

**Pytanie 48**

Pytanie nr 5 – pkt 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pionowej konsoli podwieszanej pod belką na podwójnym ramieniu o długości 60 cm.

**Odpowiedź**

Zamawiający wyraża zgodę na zaferowanie pionowej konsoli podwieszanej pod belką na podwójnym ramieniu o długości 60 cm.

**Pytanie 49**

Sufitowy most medyczny 2 stanowiskowy szt. 1

Pytanie nr 6 – pkt 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pionowej konsoli podwieszanej pod belką na pojedynczym ramieniu o długości 30 cm.



### **Odpowiedź**

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie pionowej konsoli podwieszanej pod belką na pojedynczym ramieniu o długości 30 cm.

### **Pytanie 50**

Pytanie nr 7 – pkt 5

Prosimy Zamawiającego o dopuszczenie pionowej konsoli podwieszanej pod belką na podwójnym ramieniu o długości 60 cm.

### **Odpowiedź**

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie pionowej konsoli podwieszanej pod belką na podwójnym ramieniu o długości 60 cm.

### **Pytanie 51**

Pytanie nr 1. Wnosimy o dokonanie modyfikacji Rozdziału 7 SWZ (oraz w konsekwencji – stosownej modyfikacji dokumentacji postępowania) tak, aby uzyskał on brzmienie: „Maksymalny termin realizacji zamówienia – 10 tygodni od dnia podpisania umowy”.

Określenie nieprzekraczalnej daty dziennej realizacji przedmiotu zamówienia powoduje, że nie jest w momencie składania oferty możliwe przewidzenie, jaki jest faktyczny termin na realizację zamówienia i umowy. Postępowanie zostało ogłoszone z terminem składania na dzień 5 października 2023 roku r. To niecałe 2 miesiące w odniesieniu do daty określonej jako końcowy termin realizacji zamówienia w SWZ – 22 listopada 2023 roku oraz niewiele ponad miesiąc do dnia 15 listopada 2023 roku, który to został określony jako parametr punktowany dla czasu dostawy. Dla niektórych urządzeń już termin trzymiesięczny jest niezwykle wygórowany biorąc pod uwagę procesy produkcyjne i wdrożeniowe oraz terminy dostaw w obecnej sytuacji na świecie.

Wykonawca składający ofertę nie może obecnie przewidzieć, ile potrwa procedura wyboru najkorzystniejszej oferty, a co więcej nie może tego również precyzyjnie przewidzieć sam Zamawiający. Długość trwania procedury wyboru uzależniona jest bowiem nie tylko od czynników zależnych od Zamawiającego, ale również od ilości wyjaśnień i uzupełnień do ofert, potencjalnych odwołań, trwania procedury w KIO itp. Jest więc również dość prawdopodobne, że Wykonawca stanie np. w połowie lipca albo też później przed koniecznością podpisania umowy, z terminem o wiele krótszym niż pierwotnie estymowany, a tak naprawdę zupełnie nieznanym w momencie składania oferty. Nie można również wykluczyć sytuacji, w której sam moment zawierania umowy musiałby mieć miejsce po 22 listopada 2023 roku co spowodowałoby o wiele dalej idące konsekwencje.

Z powyższych względów konieczna jest taka modyfikacja terminu realizacji aby umożliwić Wykonawcom złożenie ofert na warunkach dających się przewidzieć. Należy podkreślić, iż wyroby medyczne objęte niniejszą procedurą stanowią wyroby każdorazowo produkowane z uwzględnieniem konkretnych potrzeb podmiotów składających zamówienie. Nie istnieją wobec tego żadne obiektywne przesłanki, pozwalające na skrócenie lub optymalizację procesu produkcyjnego, który może zacząć się dopiero na etapie zawarcia umowy z Zamawiającym. Takich urządzeń (z uwagi na indywidualny proces produkcji pod kątem każdego zamówienia) nie wytwarza się do magazynów, skąd mogłyby być sprzedawane niejako „od ręki”. Dodatkowo, w wyniku prowadzonych działań wojennych na terenie Ukrainy oraz na skutek konsekwencji dla międzynarodowego łańcucha dostaw spowodowanych następstwami pandemii wirusa SARS – CoV – 2, jakkolwiek międzynarodowy gabarytowy transport doznaje daleko idących ograniczeń w zakresie terminowości jego realizacji.

Co ważne należy zwrócić uwagę na fakt, że również ustawodawca w art. 436 pkt 1) PZP wprowadził zasadę, że termin zakończenia dostaw w umowach o zamówienie publiczne winien być określony w dniach, tygodniach, miesiącach lub latach i tylko obiektywna przyczyna która musi być jasno wskazana uprawnia do wskazania konkretnej daty wykonania Umowy.

Obecnie Wykonawca może do ostatniej chwili nie być świadomy tego, czy termin realizacji jest odległy, czy też nie i może ponosić niewspółmierne koszty związane z brakiem tych informacji (organizowanie transportu lotniczego zamiast np. kołowego lub morskiego co może przekładać się nawet na kilkadziesiąt

procent kosztów towaru itd.). Przyczyny powyższe, w sposób oczywisty zobiektywizowane, uzasadniają zmiany terminów realizacji zamówienia zarówno na gruncie SWZ, jak i samej umowy o wykonanie zamówienia publicznego.

#### **Odpowiedź**

Zamawiający nie wyraża zgody na wprowadzenie proponowanej zmiany do SWZ.

#### **Pytanie 52**

Część nr 1 – Lampa dwuczaszowa wisząca – 2 szt.

- 1) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę z temperaturą barwową regulowaną w 3 krokach: 3800-4400-5000K, co jest rozwiązaniem lepszym od wymaganego?
- 2) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę dwuczaszową, która znajduje się na oddzielnym zawieszeniu, a nie na wspólnym zawieszeniu z kolumną? Zwracamy uwagę, że Zamawiający nie podał żadnych parametrów kolumny, ani jej rodzaju, więc przypuszczamy, że mogło dojść do omyłki pisarskiej.

#### **Odpowiedź**

Ad. 1- Zamawiający dopuszcza lampy z temperatura barwowa regulowaną w krokach 3800-4400-5000K.

Ad. 2 - Zamawiający dopuszcza lampę dwuczaszową znajdującą się na oddzielnym zawieszeniu pod warunkiem wykonania mocowań z stropie z płyt kanałowych wg załączonego do wyjaśnień projektu wraz z robotami towarzyszącymi takimi jak przedłużenie lub wymiana odcinka przewodu elektrycznego, miejscowy demontaż kasetonów sufitu podwieszanego itp.

#### **Pytanie 53**

Część nr 2 – Lampa zabiegowa wisząca – 1 szt.

- 1) Czy Zamawiający dopuści do zaoferowania lampę z temperaturą barwową regulowaną w 3 krokach: 3800-4400-5000K, co jest rozwiązaniem lepszym od wymaganego?
- 2) W punkcie 3 opisu technicznego Zamawiający wymaga lampy jednokopułowej, w punkcie 4 pisze o kopule satelitarnej, co może sugerować chęć zakupu lampy dwuczaszowej z czaszą główną i satelitarną. Prosimy o jednoznaczne wyjaśnienie tej kwestii.

#### **Odpowiedź**

Ad. 1- Zamawiający dopuszcza lampy z temperatura barwowa regulowaną w krokach 3800-4400-5000K.

Ad. 2- Zamawiający wymaga zaoferowania lampy jednokopułowej.

**mgr Magdalena Sapryka**  
**Zastępca Dyrektora ds. Ekonomicznych**  
**Główny Księgowy**